Index of Claims

Application/	Control No.
--------------	-------------

10/682,292

Examiner

Alyssa M. Alter

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WOFFORD ET AL.

Art Unit

3762

√	Rejected
-	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim				- (Date	е				1	Cla	aim					Dat	<u>—</u>	_
Final	Original	1/4/06										Final	Original	1/4/06						
	1	1								\vdash			51	1					\vdash	T
	2	1											52	1			Г		Г	T
	3	1											53	4						Γ
	4	1											54	1						Ι
	5	1											55	1						I
	6	1		L									56	1					L	L
<u></u>	7	4		L_	L								57	1			_		乚	
	8	1		_		L	<u>_</u>	_	<u> </u>	<u> </u>			58	7		_	_		_	L
	9	1	_	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>	lacksquare			59	1	_		_	_	_	L
\perp	10	1	_		_	_			_	<u> </u>			60	1		_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	11	7		_	_	_	_	_	<u> </u>	_			61	7		_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ
	12	7		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_			62	7		<u> </u>	_	_		ļ
<u> </u>	13	7		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	 —			63	1		<u> </u>	⊢	_		ļ
<u> </u>	14	1	<u> </u>	_	_								64	. 4		<u> </u>	<u> </u>	_	_	ļ
-	15	1		_	<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>			65	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ļ
<u> </u>	16	7	_	<u> </u>	<u> </u>	-	ļ	-	_	_			66	V	_	-	<u> </u>	-		╀
	17	7	_	_				-	_	-			67	<u> </u>	_	-	-	├		╀
	18 19	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		-		\vdash			68	<u> </u>		-	-	-	⊢	╀
	20	7	-		-	-		_	<u> </u>	_			69		<u> </u>	-	-			╀
	21	1		-	-		-	├					70 71			-	 	-		╀
	22	7	-	┝	 	-	<u> </u>	_	_	_			72	\vdash		-	-	-	├	╀
	23	1		-	-		-	-	-				73	Н			┝	-	-	╀
	24	1	-		-		-		-	_			74		_				\vdash	ł
	25	1		-	⊢				-				75	-			-		\vdash	t
	26	1			-	-			-	-			76			-		-	\vdash	t
1	27	→	Н		-		-	_	-				77			_	_	\vdash	\vdash	t
	28	V		_	-	-		\vdash	-	_			78			₹)	\vdash			t
	29	1	Т		_								79					-		t
	30	7	П		\vdash								80							t
	31	7		_					\vdash				81							t
	32	1						Г					82							t
	33	7											83							T
	34	1											84				Г			Γ
	35	4											85							Γ
	36	4											86							ſ
	37	4											87				\Box			Ĺ
	38	1	Щ			<u> </u>							88	Щ			L	_		Ĺ
\square	39	1	Ш	_		<u> </u>		<u> </u>	\sqcup				89	Ш		ė	L	_	_	L
	40	1	Щ		<u> </u>	<u> </u>	L	L_	L_	L.			90	Ш	_	_	L_		_	Ļ
 	41	7	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>					•		91	Щ			<u> </u>	<u> </u>	_	Ļ
\vdash	42	1	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	_				92	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ
\vdash	43	7	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>		<u> </u>		-	93	Ш		L	<u> </u>	┞—	L	Ļ
\vdash	44	7	\vdash	├-				<u> </u>	\vdash	├			94		_	L-	<u> </u>		-	+
\vdash	45	77	Н	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	95			_	\vdash	⊢	<u> </u>	Ļ
\vdash	46	7	-	-	├—	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			96	Ш		<u> </u>	├-	├—	\vdash	+
	47 48	7	\vdash	-				<u> </u>	\vdash	-			97			<u> </u>	<u> </u>	-	-	╀
\vdash	48	√	H	-	<u> </u>	⊢		-	-	 			98	\vdash	_		 	-	-	ł
\vdash	50	7	\vdash	-	-		-	-	-	├—			99	\vdash	_	e.	├	-	-	╀
	50		لـــا	Щ.	<u> </u>			L	<u> </u>	L			100	لــــا		<u> </u>	<u></u>			L

	- 015	21113	_		_	. '	<u> </u>	-			,
	Final	0	1/4/06								
		51	V								
		51 52 53	7	-	\vdash	\vdash	\vdash	-			_
		52		-	-	-			-		\vdash
		53	7	_	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	-
		54 55	<u>۷</u>		_	_		L			_
		55_	1								
		56	1								1
1		57	1								
		58	1			Г		Г			
		59	1	_	_	_	_	 			\vdash
1		60	1	—	-	┝	_	┝	\vdash	\vdash	\vdash
		64	1		⊢	⊢	-	⊢	\vdash	-	\vdash
		61			-	 -	-	<u> </u>	\vdash		⊢
		62	7		_						_
		63			$oxed{oxed}$	╙					L
		64	1								
		65	7								
		66	1								
		67			•						
		68									
		69									
		70									
		71									
ı		72					-				_
ı		73	Н					-			-
1		73 74	\vdash	_		\vdash			_	-	-
1		75	_		_	-					┝
1		76	_	_	_	┢	-		_	-	-
		76 77		_		-	\vdash	H	_	\vdash	_
		78	_	_	•			-	-		-
		70				H	-				
		79									
		80									
		81									
		82									
		83									
		84									
		85									L
		86									
		87									
		88									
		89			Ġ						
		90									
		91									
		92									
Ì		93									
ı		94									
		95									
Ì		96									
1		97								П	
Ì		98									
1		99								П	Т
1		100			e-	 					

CI	aim	Date									
			Ι_							П	
Final	Original										
	101			Г							
	102		Г								
	103				Г			Г			
	104										
	105			Г					Г	П	
	105 106										
	107										
	108										
	109								Г		
	110 111										
	111										
	1112										
	113										
	113 114 115										
	115										
	116 117										
	117									\Box	
	118										
	119										
	120									\Box	
	121										
	122										
	119 120 121 122 123										
	124										
	125										
	126										
	124 125 126 127 128 129 130										
	128										
	129										
	130										
	131										
	132 133										
	133										
	134										
	135										
	136	\Box	_								
	137										
	138 139										
	139										
	140										
	141										
	142										
	143										
	144										
	145										
	146										
	147										
	148								L		
	149										
	150										